

セルフメンテナンスのすすめ ケルダール装置ご利用のお客様へ

◆マクロアダプター／サンプラー用アダプター

ケルダールチューブの口部分を密閉する、黒いゴムアダプターです。

蒸留中にアダプターとケルダールチューブの接合部から内部の液が漏れるようになると交換時期です。

◆スプラッシュヘッド

スプラッシュヘッドの汚れによりブランク値が不安定になることがあります。定期的にくエン酸洗浄を行ってください。

くエン酸洗浄の手順は装置取扱説明書にございます。

ご不明な点がありましたらお問い合わせください。

* サービス担当者による定期点検も承っております。

点検見積のご依頼は気軽にご連絡ください。

弊社サービス担当 →Tel 03-5698-7051

お問い合わせの際はご使用の装置名「スーパーケル〇〇」

をお知らせいただければスムーズです。

新年度がスタートし、異動などで分析を担当することになったという方も多いかと存じます。引継ぎの時間がなかった、前の分析室と装置が違うなど、もし不安に感じていることがございましたらご相談ください。

アクタックは、安全にそして快適な分析業務を行えるよう、できる限りのお手伝いをしてまいります。

* 栄養成分表示の義務化について、準備でお困りごとはありませんか？

食品表示法の移行経過措置期間は 2020 年 3 月です(加工食品及び添加物)。



スーパーケル 1500



スーパーケル 159
(UDK159)

ルーティン分析を快適に

株式会社アクタック 理化学分析グループ



〒124-0005 東京都葛飾区宝町 2-10-8

TEL03-5698-7051 FAX03-5698-7052

E-mail : headoffice@actac.co.jp

<http://www.actac.co.jp>

ケルダール分解を安全で快適に 電動リフト付き全自動分解装置 DKL シリーズをおすすめします。

- ◆DKL シリーズは 8, 12, 20, 42 本同時分解の 4 機種
100ml チューブ仕様の 42 本掛けは、土壌分析など大量分析に最適
- ◆徐々に分解温度を上げるプログラムコントロール機能(4段階)が全機種についており、
反応が激しく突沸・発泡をしやすいサンプルや濃縮分解などを安全に処理

何よりもオペレーターの安全
を最優先、しかも快適作業

分解中/後の熱くて重い作業
から解放

ドラフトのスペースを効率化

分解中の酸性ガスも、スクラ
バーで吸引/中和
(オプション)

新開発ヒーターと高精度温度
コントローラーで正確な分解

電動リフトは、危険な作業を
削減



分析作業をオペレーターにとって安全・快適なものに、
そして環境への影響も改善するために開発、改良は
続けられています。DKL シリーズは最新の電動リフト
付き全自動分解装置です。

ケルダール分析の迅速化

ケルダール用分解促進剤 KJELTABS

- 完全混合調整済みの為、計量不要。
- JAS 法など日本の公定法に合わせた配合比率。
- 混合比のバラツキが無く高い分析精度。
- 分解初期の反応をコントロール。

成分はホームページにてご確認ください。

